

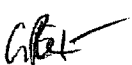
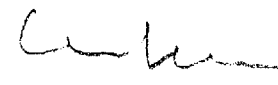


Entscheidungen zur Erfindungsmeldung		2002E17643 DE	
Zurück an CT IP S		Frist: 22.01.2003 /	
Bewertung (Patentkomitee)		Zuständigkeit: Maiwald	
a Umgehungsschwierigkeit für Wettbewerber		Weiterleiten an:	
Gleichwertige Alternativen	(6) <input type="checkbox"/>	Titel: Verfahren zur Kopplung von Steuerkomponenten und Netzelementen in IP Netzen	
<input type="checkbox"/> praktisch nicht realisierbar	(5) <input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/> erfordern Aufwand	(4) <input checked="" type="checkbox"/>		
	(3) <input type="checkbox"/>		
	(2) <input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/> problemlos realisierbar	(1) <input type="checkbox"/>	Entscheidung:	
	(0) <input type="checkbox"/>		
b Benutzungsattraktivität für Wettbewerber			
Wettbewerberinteresse	(6) <input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/> überragend	(5) <input type="checkbox"/>		
	(4) <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Erfindung anmelden, vorgesehen bis Bewertungsbogen an IP S <input type="checkbox"/> Erfindung veröffentlichen, vorgeseh. Bewertungsbogen an IP S <input type="checkbox"/> Nichtanmelden per Vereinbarung Bewertungsbogen, Vereinbarung und Erfindungsmeldung an IP S <input type="checkbox"/> Erfindung veräußern Bewertungsbogen an IP S <input type="checkbox"/> Erfindungsmeldung archivieren Bewertungsbogen und Erfindungsmeldung an IP S <input type="checkbox"/> Unbedingte Freigabe Bewertungsbogen und Erfindungsmeldung an IP S <input type="checkbox"/> Betriebsgeheimnis Bewertungsbogen und Erfindungsmeldung an IP S	
<input type="checkbox"/> durchschnittlich	(3) <input type="checkbox"/>		
	(2) <input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/> minimal	(1) <input type="checkbox"/>		
	(0) <input type="checkbox"/>		
c Nachweis einer Wettbewerberbenutzung		Bemerkungen:	
Benutzungsnachweis	(6) <input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/> problemlos möglich	(5) <input type="checkbox"/>		
	(4) <input checked="" type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/> aufwendig	(3) <input type="checkbox"/>		
	(2) <input type="checkbox"/>	  	
<input type="checkbox"/> praktisch unmöglich	(1) <input type="checkbox"/>		
	(0) <input type="checkbox"/>		
Weitere Kriterien:			
m Zukünftige Technologien/Produkte	(m) <input type="checkbox"/>		
n Absicherung wichtiger F+E-Ergebnisse	(n) <input type="checkbox"/>		
o für Standards geeignet	(o) <input type="checkbox"/>		
p Akquisitions-/Werbeungs-Unterstützung	(p) <input type="checkbox"/>		
q Stärkung von Vertragspositionen	(q) <input type="checkbox"/>		
r öffentlich gefördertes Projekt	(r) <input type="checkbox"/>		
s Sonstiges:	(s) <input type="checkbox"/>		
w Wertzahl			
Im Hinblick auf obige Kriterien vergebene			
„0“ (ohne Wert) ... „6“ (überragender Wert)			
4			
t Patent-Teilportfolio	zu klein (5) <input type="checkbox"/>		
	angemessen (3) <input type="checkbox"/>		
(ggf. nach Ländern)	zu groß (1) <input type="checkbox"/>		
u Benutzung im Hause	(voraussichtlich) ja (5) <input type="checkbox"/>		
	offen (3) <input type="checkbox"/>		
	unwahrscheinlich (1) <input type="checkbox"/>		
Name des Entscheiders:			
18.12.02 ICH WNI OPC			
			
(Datum/Unterschrift für das Patentkomitee)			

Decisions on Invention Disclosure		2002E17643 DE
Return to CT IP S		Deadline: 22.01.2003 /
Evaluation (Patent Committee)		Responsible: Maiwald
a Difficulty of circumvention for competitors		Forward to:
Alternative solutions	(6) <input type="checkbox"/>	Title: Method for coupling control components and network elements in IP networks
Almost impossible	(5) <input type="checkbox"/>	
Requires effort	(4) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/>	
Easily possible	(1) <input type="checkbox"/> (0) <input type="checkbox"/>	
b Attractiveness of use for competitors		Decision:
Interest by competitors	(6) <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> File invention, planned by Evaluation sheet to IP S
Considerable	(5) <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Publish invention, planned by Evaluation sheet to IP S
Average	(4) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> No application because of prior state of the art Evaluation sheet, agreement and invention disclosure to IP S
Minimal	(1) <input type="checkbox"/> (0) <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Sell invention Evaluation sheet to IP S
c Proof of use by competitors		<input type="checkbox"/> Archive invention disclosure Evaluation sheet and invention disclosure to IP S
Proof of use	(6) <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Unconditional release Evaluation sheet and invention disclosure to IP S
Easily possible	(5) <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Trade secret Evaluation sheet and invention disclosure to IP S
Difficult	(4) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/>	Comments: <div style="text-align: center;">(initials)</div>
Almost impossible	(1) <input type="checkbox"/> (0) <input type="checkbox"/>	
Further criteria:		
m Future technologies / products	(m) <input type="checkbox"/>	
n Safeguarding of important R&D results	(n) <input type="checkbox"/>	
o Applies to standards	(o) <input type="checkbox"/>	
p Sales promotion	(p) <input type="checkbox"/>	
q Strengthening of contract positions	(q) <input type="checkbox"/>	
r Publicly sponsored project	(r) <input type="checkbox"/>	
s Other:	(s) <input type="checkbox"/>	
w Ranking		
assigned in respect of above criteria		
"0" (without value) ... "6" (outstanding value)		
4		
t Patent portfolio segment	too small (5) <input type="checkbox"/>	
(by countries if approp.)	appropriate (3) <input type="checkbox"/>	
	too big (1) <input type="checkbox"/>	
	(probably) yes (5) <input type="checkbox"/>	
u Use within the company	open (3) <input type="checkbox"/>	
	unlikely (1) <input type="checkbox"/>	
Name of person taking the decision:		
18.12.02 ICH WN OPC (signature) (Date/signature for Patent Committee)		